

INTEGRACJA PRZEZ MATEMATYKĘ | PROGRAM WARSZTATÓW

25 WRZEŚNIA 2021 | MATEMATYKA W ARCHITEKTURZE I NIE TYLKO

- 9.00-10.30 warsztaty dla klas 4-5 | ćwiczenia i ciekawostki
- 10.45-13.15 gość specjalny, dr Aleksandra Grzonka, projektantka, nauczycielka akademicka
pogawędka o praktycznym zastosowaniu matematyki w budownictwie i architekturze (dla wszystkich)
- 13.25-14.55 warsztaty dla klas 6-8 | ćwiczenia i ciekawostki

9 PAŹDZIERNIKA 2021 | MATEMATYKA W KUCHNI

- 9.00-10.30 warsztaty dla klas 4-5 | ćwiczenia praktyczne: szacujemy, ważymy, odmierzamy
- 10.45-13.15 “Matematyka w kuchni” - warsztat z wykładem: kupujemy rozsądnie, zamieniamy jednostki,
robimy makietę kuchni (dla wszystkich)
- 13.25-14.55 warsztaty dla klas 6-8 | ćwiczenia praktyczne: szacujemy, ważymy, odmierzamy

30 PAŹDZIERNIKA 2021 | MATEMATYKA NIE MUSI BYĆ TRUDNA I NUDNA

- 9.00-10.30 warsztaty dla klas 4-5 | ćwiczenia i zadania
- 10.45-13.15 gość specjalny, Jarosław Piszczan, doradca z powiatowego ośrodka szkolenia nauczycieli
wykład otwarty dla dzieci oraz rodziców/opiekunów
- 13.25-14.55 warsztaty dla klas 6-8 | ćwiczenia i zadania

20 LISTOPADA 2021 | MATEMATYKA NA ŚWIĘTA

- 9.00-15.00 wykonywanie matematycznych kalendarzy adwentowych, kartki świąteczne z elementami figur
geometrycznych, wykonywanie dekoracji świątecznych (dla wszystkich)

11 GRUDNIA 2021 | MATEMATYKA BEZ PRĄDU CZYLI GRY I ZABAWY MATEMATYCZNE, DO KTÓRYCH NIE POTRZEBUJEMY URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH

- 9.00-15.00 zabawy i gry matematyczne, święto Liczby Pi z projekcją filmu (dla wszystkich)

20 GRUDNIA 2021 | DZIEŃ MATEMATYKI W FUNDACJI

- 15.00-20.00 pieczenie pierników, turniej gier planszowych, konkursy z nagrodami, podsumowanie zajęć,
wręczenie certyfikatów (dla wszystkich)